

DODATEK č.1

18.01/2017

Ved.projektant	ING.HARZER				
Hlav.inž.projektu	ING.KUBA				
Zodp.projektant					
Vypracoval					
Objednatel	Statutární město K. Vary, Moskevská 2035/21, 36120 K. Vary				
Investor	Statutární město K. Vary, Moskevská 2035/21, 36120 K. Vary				
MM	KARLOVY VARY	SÚ	KARLOVY VARY	ATELIER PORTICUS s.r.o. Loketská 344/12, 360 06 K.Vary, tel. 353 116 277	
Stavba	KARLOVY VARY, DIVADELNÍ NÁMĚSTÍ 21 MĚSTSKÉ DIVADLO – STAVEBNÍ ÚPRAVA STŘECHY, OBNOVA FASÁDY			Formát	
Akce				Formát	
Objekt	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			Datum	08/2016
Díleč část				Stupeň	DPS
Obsah	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			Č. zakázky	1606 011.4
				Měřítko	Č.přílohy

1. Změna DPS, část VZT

Projektant zpracoval 5.10.2016 novou část VZT, týká se úpravy požárních klapek - jejich zateplení a utěsnění. Dopady do DPS zpracované v 08/2016:

- v souhrnné technické zprávě na str.10, B.2.7.2 chybí informace o zateplení a utěsnění protipožárních klapek:
Zateplení a utěsnění požárních klapek odvodu tepla a kouře.
Všechny listy požárních klapek (20 ks.) budou z vnitřní strany opatřeny tepelnou izolací. Tato izolace bude provedena z černého elastomeru typu např. K-Flex nebo Kaiflex z desek o tloušťce 15 mm s povrchovou úpravou hliníkovou fólií z jedné strany a se samolepící vrstvou z druhé strany. Touto samolepící stranou budou izolační desky nalepeny na listy klapek. Plochy jedné klapky je 0,3 m² x 20 Ks. = 6 m² + 15% prořez = Celkem 7,0 m² izolace.
Na styčné ploše klapky a rámu bude z obou stran osazeno samolepící těsnění v provedení:
- samolepící silikonová těsnící páska na okna a dveře, pro šířku spáry 4 až 6mm, profil D
Obvod jedné klapky je 2,6 m x 2 = 5,2 m pro jednu klapku x 20 klapek = 104 m délky těsnění.
Navržené úpravy izolace a těsnění musí být provedeny tak, aby nezmenšovaly čistý průřez klapek v otevřeném stavu.
- složka PD VZT z 08/2016 byla nahrazena složkou PD VZT z 5.10.2016

2. Zachování provozu divadla během stavebních prací

Body souhrnné technické zprávy B.2.3, B.8 a příloha technické zprávy – zápis z ohledání na místě 11.03.2016 se doplňují bodem:

- případná další opatření budou provedena s ohledem na provozní potřeby divadla a stavby.

3. Hlučné činnosti a noční klid – upozornění

Bod souhrnné technické zprávy B.8.e a příloha technické zprávy se doplňují následovně:

§ 5 nařízení vlády č.321/2012 Sb. O stanovení lázeňského místa Karlovy Vary a Statutu lázeňského místa Karlovy Vary:

(1) Ve vnitřním území lázeňského místa je zakázáno provádět činnosti a práce s použitím strojů a zařízení překračující limity hluku nebo vibrací2)

a) v pracovní dny a v sobotu v době od 18.00 do 8.00 hodin a

b) v neděli a v ostatních dnech pracovního klidu podle zákona upravujícího státní a ostatní svátky.

Ustanovení Obecně závazné vyhlášky města Karlovy Vary č.5/2009 o ochraně nočního klidu a regulaci hlučných činností nejsou v souladu s ustanovením NV č.321/2012 Sb. ve věci dodržování nočního klidu; podle informací na str. 15 souhrnné technické zprávy DPS se nelze zcela řídit.

Zhotovitel se bude řídit ustanovením přísnějším, které jej ve vztahu k hluku více omezuje.

4. Architektonicko – stavební řešení

Technická zpráva:

- str.4, nátery dřevěných oken, str. 18 a str.19; na konec odstavce 2.8 Nátery se doplňuje:

„Vnější povrchové úpravy dřevěných oken budou provedeny s životností nátěru cca 20 let, viz TPV 19.“

Poznámka:

Zadavatel veřejné zakázky stanovuje podmínky prokázání kvality břidličné krytiny zkouškami a prokázání kvality její následné montáže. Podmínky jsou uvedeny zadavatelem veřejné zakázky v informacích č.1 zadavatele veřejné zakázky.

Zpracoval :

Ing. Bohumil Kuba

